

Rabot 82mm 620W

KP0800J

Rabot 82mm 620W + MAKPAC



Caractéristiques techniques

Régime à vide	17000 t.p.m.
Puissance nominale	620 W
Largeur de coupe maximale	82 mm
Prise de passe maximale	2,5 mm
Profondeur maximale de feuillure	9 mm
Taux de vibration triaxial (a_h)	2,5 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L_{WA})	100 dB(A)
Pression sonore (L_{pA})	89 dB(A)
Marge d'incertitude bruit	3 dB(A)
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m
Dimensions (Lo x La x H)	285 x 158 x 158 mm
Poids sans câble (EPTA)	2,6 kg

Avantages pour l'utilisateur

- Rabot compact et solide pour les travaux d'ajustage légers et moyens.
- Prise de passe réglable en un tour de main de 0 à 2.5mm par pas de 0.1mm.
- Vitesse de rotation élevée assurant une finition irréprochable.
- Semelle dotée d'une rainure en "v" permettant de chanfreiner facilement les chants vifs.
- Carter en aluminium assurant une grande rigidité à l'enchâssement de l'arbre de fers.
- Excellente évacuation des copeaux grâce au débit d'air important dans le canal d'éjection.
- Le pied escamotable permet de déposer la machine sans que les fers ne touchent la pièce de travail ou l'établi.
- Poignée ergonomique s'amincissant vers le bas et revêtue de caoutchouc, à profil nervuré breveté améliorant la force de prise en main et répartissant l'effort sur tous les doigts.
- Livré dans un MAKPAC, un coffret solide en ABS équipé d'un système de verrouillage permettant

EAN 0088381641869

Lien à la page produit - [makita.be](https://www.makita.be)



Accessoires

Accessoires standard

821551-8

coffret MAKPAC III



D-07945

jeu de fers réversibles au carbure



123062-2

calibre de réglage



195055-9

guide parallèle



782209-3

clé à douille



Accessoires optionnels

122793-0

sac à copeaux



123004-6

dispositif d'affûtage



123060-6

guide pour chanfreinage



416368-8

coude 90°



Accessoires généraux